

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

ARMAFLEX FINISH

Substitui e anula versões: Todas anteriores

Registro: B 0006

Data: 21/10/2015

Página: 1 de 5

1. IDENTIFICAÇÃO

Nome do produto:	Armaflex Finish
Uso:	Revestimento para Isolamento térmico
Fabricante/Distribuidor:	Armacell Brasil LTDA.
Endereço:	Praça Dom Epaminondas, 52 – Bairro N. Sra do Perpétuo Socorro, Pindamonhangaba – SP, Cep 12421-020
Telefone para contato:	(012) 3521 8000
Fax:	(012) 3521 8013
Telefone para contato de emergência:	0800-0148110 – Ceatox SP
E-mail:	info.br@armacell

2. IDENTIFICAÇÃO DE PERIGOS

Palavra de Advertência:	Atenção
Indicação do perigo	H317 – Pode causar uma reação alérgica na pele H319 – Provoca irritação ocular grave
Conselho de prudência:	P101 – Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. P102 – Manter fora do alcance de crianças. P202 – Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança.

3. COMPOSIÇÃO E INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

Componentes:	Resina Acrílica – CAS não aplicável Dióxido de titânio carga inerte – CAS 13463-67-7 Água – CAS 7732-18-5 Outros produtos não perigosos.
---------------------	---

4. MEDIDAS DE PRIMEIROS-SOCORRO

Inalação:	Remova a vítima para local fresco e ventilado, mantendo-a aquecida e em repouso. Se a respiração for irregular ou parar, aplicar técnica de respiração assistida. Não administrar nada oralmente se a vítima estiver inconsciente. Procurar imediatamente atendimento médico.
Contato com a pele:	Remover roupas contaminadas, retirar o produto com óleo vegetal (óleo de cozinha), e em seguida lavar com água abundante. Procurar atendimento médico se apresentar irritação ou outros sintomas.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

ARMAFLEX FINISH

Substitui e anula versões: Todas anteriores

Registro: B 0006

Data: 21/10/2015

Página: 2 de 5

Contato com os olhos: Se a vítima estiver usando lentes de contato, remove-las. Lavar com água corrente limpa por no mínimo 15 minutos com as pálpebras abertas, verificar o movimento dos olhos para todas as direções. Se a vítima não tolerar luz direta, vedar o olho. Procurar um oftalmologista.

Ingestão: Não induzir ao vômito, manter a pessoa em repouso. Procurar imediatamente atendimento médico.

5. MEDIDAS DE COMBATE A INCÊNDIO

Visto tratar-se de um produto aquoso, não tem perigo de se inflamar.

6. MEDIDAS DE CONTROLE PARA DERRAMAMENTO OU VAZAMENTO

Controle de poeira: Não aplicável por se tratar de um produto líquido.

Contato com a pele: Evitar contato com a pele, mucosas e olhos.

Precaução ao Meio ambiente: Para conter vazamentos utiliza material absorvente inerte e não combustível. Evite q o produto entre em contato com o solo e/ou corpos d'água.

Método de limpeza

Disposição: Recolher o material em tambores metálicos secos e em boas condições. Destinação final de acordo com a legislação local vigente.

7. MANUSEIO E ARMAZENAMENTO

Manipulação: Utilizar os equipamentos de proteção individual indicados
Não fumar, comer ou beber na área de manipulação do produto.
Utilizar equipamentos de proteção individual indicados.

Armazenamento: Armazenar o produto em áreas frescas, secas e ventiladas, longe do calor. Mantenha as embalagens sempre fechadas.

8. CONTROLE DE EXPOSIÇÃO E PROTEÇÃO INDIVIDUAL

Limites de exposição: Não especificados pela legislação brasileira. No trabalho com o produto.

Equipamentos de proteção individual

Proteção das mãos: Luvas de borracha

Proteção dos olhos: Óculos de segurança.

Proteção da pele e corpo: Roupa de trabalho normal com manga comprida.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

ARMAFLEX FINISH

Substitui e anula versões: Todas anteriores

Registro: B 0006

Data: 21/10/2015

Página: 3 de 5

9. PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Estado físico:	Líquido
Cor:	De acordo com o produto
Odor:	Característico
pH:	--
Viscosidade:	108 – 112 uK
Densidade	1,37 – 1,42 g/cm ³
Ponto de fulgor:	Não aplicável.
Solubilidade	Solúvel em água.

Mesmo que as propriedades físicas e químicas declaradas aqui correspondam a toda a família de produto para que se aplica esta folha de segurança, as variações pequenas entre os produtos comerciais podem existir, que não afetam a qualificação de segurança e/ou os efeitos possíveis no ambiente, nos animais ou nas pessoas.

10. REATIVIDADE E ESTABILIDADE

Instabilidade: Em condições recomendadas de armazenamento o produto é estável.

11. INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Informações de acordo com as diferentes vias de exposição

Toxicidade aguda cutânea:	DL 50 Baixa Toxicidade
Toxicidade aguda oral:	DL 50 Baixa Toxicidade
Efeitos locais:	Olhos – irritante leve Cutânea – não irrita
Sensibilização Dérmica:	Não produz sensibilização dérmica.

12. INFORMAÇÕES ECOTOXICOLÓGICAS

Efeitos ambientais, comportamentos e impactos do produto.

Mobilidade:	Todas as medidas devem ser tomadas respeitando as exigências dos órgãos ambientais locais.
Persistência:	Produto não totalmente degradável.

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

ARMAFLEX FINISH

Substitui e anula versões: Todas anteriores

Registro: B 0006

Data: 21/10/2015

Página: 4 de 5

13. CONSIDERAÇÕES SOBRE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO

Métodos de tratamento e disposição

- Produto:** Decomposição térmica ou aterro industrial, de acordo com a legislação local vigente.
- Restos de produtos:** Resíduos que não serão mais utilizados devem ser descartados, conforme legislação local vigente.

14. INFORMAÇÕES SOBRE TRANSPORTE

- Generalidades:** Não aplicável.
- Número ONU:** Não aplicável.
- Classe de Risco:** Não aplicável.
- Número de Risco:** Não aplicável.
- Grupo de embalagem:** Não aplicável.
- Nome apropriado para embarque:** Tinta

Transporte terrestre

- Rodoviário e ferroviário:** Não aplicável.

Transporte marítimo e fluvial de acordo código IMDG

- Em S:** Não aplicável.
- Contaminante de mar:** Não aplicável.

Transporte aéreo

- Classificação IATA:** Não aplicável.

15. REGULAMENTAÇÃO

FISPQ gerada de acordo com os critérios da NBR 14725-2

FICHA DE INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA DE PRODUTO QUÍMICO

ARMAFLEX FINISH

Substitui e anula versões: Todas anteriores

Registro: B 0006

Data: 21/10/2015

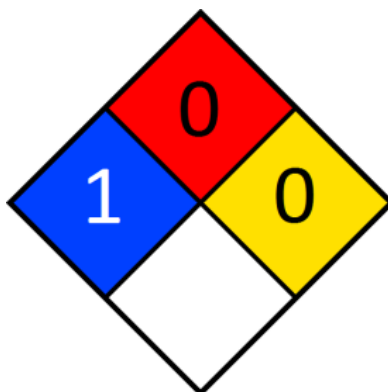
Página: 5 de 5

16. OUTRAS INFORMAÇÕES

Abreviaturas

NA:	Não aplicável.
ND:	Não disponível
CAS:	Chemical Abstract Service.
ONU:	Organização das Nações Unidas.
IMDG code:	International Maritime Dangerous Goods
IMO:	International Maritime Organization
E.S:	Emergence Schedule.
IATA:	International Air Transport Association
Sistema de classificação Utilizado:	National Fire Protection Association: NFPA 704.

Diagrama de Hommel:



Nota:

As informações contidas nesta ficha de Informações de Segurança de Produto Químico foram obtidas a partir de literaturas e legislação específica em matérias primas/ingredientes. Por este motivo, a precisão dos dados aqui contidos não é garantida expressa ou implicitamente pelo produtor. Os métodos ou condições de manuseio, armazenagem, uso do produto e seu descarte, devem obedecer às disposições desta FISPQ, bem como, de outras fontes literárias e da legislação vigente em matérias primas/ingredientes.